■ 保管方法

- ○雨露、粉塵、直射日光、紫外線、高温、多湿を受けることがない、風通しの良い乾燥した場所(0℃~ 40℃) で保管してください。
- ○直射日光に曝される車の中などの高温となる場所に本製品を放置しないでください。変形や損傷の原因 になります。
- ○子供の手の届かないところに保管してください。
- ○バッテリーは使用しなくても保管中に自然に放電し、使用できなくなることがあります。長期間使用せずに 保管していた場合は、使用する前に充電池を再充電してください。

■ よくある質問

- ○どの程度の頻度で本製品を充電するべきですか? 3か月に1度充電することをお勧めします。
- ○USBスイッチは何のために設けられていますか? USB 出力の切り替えのために設けられています。ご使用にならないときは OFF にしてください。
- ○本製品から充電をしても、満充電になりません。なぜですか? 本製品は、主に照明として使用するものです。お持ちの電子機器の容量によっては、満充電出来ない場 合があります。

■ 廃棄方法

- ○廃棄方法はお住まいの自治体の収集方法に従ってください。
- ○個人で本製品を焼却しないでください。内臓雷池が破裂、もしくは中の液体が流れ出るおそれがあります。

■ アフターサービス

お買い求めいただきました本製品は万全を期して製造しておりますが、万一不備な点がございましたら、お買 い求めいただいた販売店、もしくは下記の弊社窓口までご連絡ください。

製造上の欠陥による不具合の場合は無償で交換させていただきます。なお、修理、交換等の要否につきまし ては、弊社の裁量にて判断させていただきます。

なお、以下のような原因での破損、不良につきましては保証いたしませんのでご了承ください。

- ○本製品の誤った使用方法によるもの
- ○間違ったお手入れ、保管方法、経年変化による素材劣化
- ○乱暴な取り扱いによるもの
- ○その他、製造上の欠陥以外の原因によるもの

破損時は弊社にて診断をして、修理が可能な場合はご要望により有償にて修理させていただきます。

■ 什様

品 番: 1893153 品 名:ライトハウス 量:735g

使用サイズ: 高さ26.7cm×底径12.7cm

電 池: リチウムイオン電池 3.7V、2.2Ah(8Wh)

耐用回数の目安:約1,000回

充電所要時間:約4~6時間

射 時 間:満充電で約6時間点灯、1分間手回し充電で約10分間点灯

使用光源:1W白色LED

USB出力値: 5V、最大1.0A (5W)まで

■ その他

本製品の仕様、デザインは予告なく変更されることがあります。また、重量などのスペックには誤差が生じる場合があります。

株式会社 デンベル 本 社 〒550-0013 大阪市西区新町2-2-2 Tel. 06-6531-3544 フリーコール: 🚳 0088-22-0031 商品についてのお問い合わせはカスタマー・サービスまで モンベルホームページ http://www.montbell.ip 4

○ 構成部品 ランタン本体 ●オス型シガーソケット アダプター ■AC/DCアダプター

07-266-1307



取扱説明書

LIGHT HOUSE

この度はお買いあげいただき、誠にありがとうございます。この取扱説明書(以下「本説明書 |といいます)は 本製品の正しい取扱方法を説明しています。ご使用の前に本説明書をよくお読みいただき、正しい使用方 法をご確認ください。

なお、ご不明な点等ございましたら、販売店もしくは(株) モンベル カスタマー・サービスまでお問い合わせく ださい。本説明書は大切に保管してください。

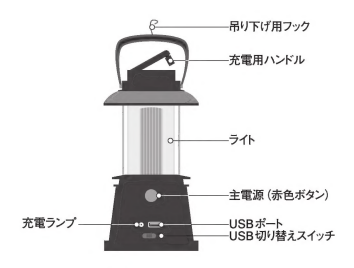
■ 特長

本製品は、内蔵充電池付のランタンです。緊急時の非常灯としてもご使用いただけます。

充電は、付属のオス型シガーソケットアダプターを使用してゴールゼロ社製ソーラーパネルやバッテリーパック (ノマド 7 やシェルパシリーズなど)、自動車のシガーソケット、家庭用 AC 電源(コンセント)から行うことが可 能です。本体上部のハンドルを回すことでも充電できます。また、緊急時には内蔵充電池に蓄えた電気を、 USB 端子を诵じてお持ちの携帯電話などの電子機器に充電することも可能です。

緊急時や災害時に本製品を確実に使用できるように LED ライトや手回し充電が正常 に機能することを定期的(1ヶ月に1回程度)に確認してください。

■ 各部の名称



↑ 危険 人が死亡または重傷を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容です。

○高温下で使用しないでください。

変形、発火、破裂、火災、故障のおそれがあります。

○重い物の下に置いたり、強い衝撃、圧力、振動等にさらさないでください。

破損や火災、膨張、爆発、液漏れ、化学火傷のおそれがあります。

○水中や常に水に浸かるような場所では使用しないでください。

本製品は防水ではありません。感電や漏電、事故のおそれや、充電池の発火、膨張、爆発、液漏れ、化学 火傷のおそれがあります。

○分解や改造を行わないでください。

感電や火災、事故のおそれがあります。

○異臭、発熱、変色、変形などの異常が見られた場合は直ちに使用を中止してください。 感電や発火、膨張、爆発、液漏れ、化学火傷のおそれがあります。

整件 場合により人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容です。 軽傷または物的損害が発生する頻度が高いことが想定される内容です。

○寝袋や布団などに覆われた状態で使用しないでください。

発熱や火災のおそれがあります。

○電子レンジや高圧容器には入れないでください。

爆発や火災を招くおそれがあります。

○使用前には毎回必ず点検をしてください。

老朽化が認められる場合や損傷が認められたり、疑わしい場合には直ちに本製品の使用を中止してください。 本来の性能が発揮できないおそれがあります。

○他の機器を接続する場合は十分に注意してください。

接続する機器の取扱説明書を十分に理解して接続してください。誤った接続方法は感電や漏電、事故のお それがあります。

○子供が近づかない場所に設置してください。

小さなパーツの誤飲や感電など、思わぬアクシデントを招くおそれがあります。

○ケーブルを踏みつけたり痛めたりしないでください。

感電、発熱、火災のおそれがあります。

○火気を近づけないでください。

本製品の一部は可燃性です。

○正しいお手入れ方法、保管方法を守ってください。

注意 人が障害を負ったり物的損害の発生が想定される内容です。

○充電を行う場合はそれぞれの機器に対応したケーブルが必要です。

携帯電話などへの充電を行う為には、別途各携帯電話会社純正、もしくは推奨のUSB充電に対応した USBケーブルをご用意いただく必要があります。また、お使いの電子機器が、USBケーブルが差込めない仕 様である場合は、本製品はご利用いただけません。

○すべてのUSB充電対応機器への充電を保証するものではありません。

電子機器の仕様によっては充電できないこともあります。詳しくはご使用の電子機器の取扱説明書をご覧ください。

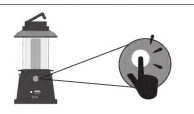
- ○接続する機器によっては、登録内容のメモリーが突然消失する可能性があります(接続する機器の取扱説明 書をご覧ください)。 接続する機器の登録内容は必ずバックアップを取ってからご使用ください。 本製品の使用 に際して、登録内容などの保障は一切いたしませんので、あらかじめご了承ください。
- ○内蔵充電池は交換できません。

■ 使用方法

○ ランタン、非常灯として -

本体中央の主電源(赤色ボタン)を押すことで点灯 モードが切り替わります。





○ 本製品への充電方法

□ソーラーパネルから

別売のゴールゼロ社製ソーラーパネル(ノマド7など)を付属のオス型シガーソケットアダプターとソー ラーパネル付属のメス型アダプターを使って接続します。

□自動車のシガーソケットから

付属のオス型シガーソケットアダプターを自動車のシガーソケットに直接接続します。

□家庭用AC電源(コンセント)から

付属のAC/DCアダプターを使って家庭用AC電源に接続します。

□手回し充電

- ●本体上部の充電用ハンドルを1秒間に約3回転位(少し抵 抗を感じるくらい)のスピードで回します。
- ❷1分間の手回し充電で約10分間ランタンが点灯します。



整生 過免電のおてれがあります。 場合は5分以上の充電は行わないでください。 過充電のおそれがありますので手回し充電の



□充雷状態の確認

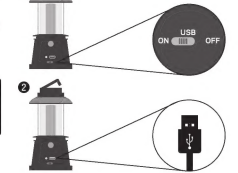
充電中は、ランタン下部の赤いランプが点灯し、充電が完了すると消灯します。

本製品より他の電子機器への充電方法

- ◆本体下部のUSB切替スイッチをONにすると、USB ポートが青く光り、充電可能の状態になります。
- ❷お持ちの機器に別売のUSBケーブルを接続し、充 電してください。
- ❸使用しない時はスイッチをOFFに戻してください。



この充電機能はあくまで緊急用のもの / 注意 であり、お持ちの機器によっては満充 電するだけの電力はありません。



- 間違ったお手入れ方法や保管方法は本製品の寿命を縮めます。 使用後や保管時は以下の点を参考にしてください。 ■ お手入れ方法
- ○汚れたときは、良く絞った柔らかい布でふいてください。 硬い布でふいたり、強くこすると、表面に傷が付く 恐れがあります。また、ガソリン、シンナー、ベンジン等の溶剤や漂白剤などは使用しないでください。

2